### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス ‥‥‥‥	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス ‥‥‥‥	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

### 3.「故障かな?」と思ったら

故障かな?	お答えします
よく冷えない。	■フィルタの清掃をしてください。 (フィルタが汚れ、目詰りして風量が低下しているためです) ■室外ユニットの吹出し口・吸込み口が塞がれていませんか? ■収容箱の扉が開いていませんか? ■冷房運転になっていますか? ■設定温度は正しいですか?
水の流れるような音や 時々"プシュ"と音がする。	■エアコン内部の冷媒が流れている音や、冷媒の流れが切り換わる ときの音です。
"ピシッ" "ピシッ" という 音がする。	■温度変化で部品などが膨張・収縮して、こすれる音です。
空調機器から異常な音・ 振動が発生する。	■機器取付部が強固に固定されていますか? ■異物が入ったり、風路を塞いだりしていませんか?
室内ユニットより白い 霧状の水蒸気が出る。	■収容箱の温湿度が高い場合、運転の始めにこのような現象が起こる 場合があります。
室内ユニットが結露する。	■シェルタ内に外気侵入がありませんか? ■シェルタと 扉が開いていないか点検してください。
室外ユニットより水・水 蒸気が出る。	■冷房時に冷えた配管や配管接続部に水滴がつき滴下するためです。
操作部の運転表示が 点灯しない。	■電源ブレーカを入れてください。表示部に 「⑥」 が表示されます。
再運転のために停止後 すぐに運転・停止ボタン を押したが動かない。	■約3分間お待ちください。 (エアコンを保護するため、止まっています。)
操作部に "HO" の表示が 出る。	■初期自動運転(約2分)を行っているためです。
操作部にエラーコードが 表示される。	■自己診断機能が作動してエアコンを保護しています。 ※ご自分では絶対に修理しないでください。 エアコンの電源を切り、販売店に製品名・操作部表示内容を連絡してください。

### 3.「故障かな?」と思ったら

故障かな?	お答えします
よく冷えない。	■フィルタの清掃をしてください。 (フィルタが汚れ、目詰りして風量が低下しているためです) ■室外ユニットの吹出し口・吸込み口が塞がれていませんか? ■収容箱の扉が開いていませんか? ■冷房運転になっていますか? ■設定温度は正しいですか?
水の流れるような音や 時々"プシュ"と音がする。	■エアコン内部の冷媒が流れている音や、冷媒の流れが切り換わる ときの音です。
"ピシッ" "ピシッ" という 音がする。	■温度変化で部品などが膨張・収縮して、こすれる音です。
空調機器から異常な音・ 振動が発生する。	■機器取付部が強固に固定されていますか? ■異物が入ったり、風路を塞いだりしていませんか?
室内ユニットより白い 霧状の水蒸気が出る。	■収容箱の温湿度が高い場合、運転の始めにこのような現象が起こる 場合があります。
室内ユニットが結露する。	■シェルタ内に外気侵入がありませんか? ■シェルタと 扉が開いていないか点検してください。
室外ユニットより水・水 蒸気が出る。	■冷房時に冷えた配管や配管接続部に水滴がつき滴下するためです。
操作部の運転表示が 点灯しない。	■電源ブレーカを入れてください。表示部に 「⑥」 が表示されます。
再運転のために停止後 すぐに運転・停止ボタン を押したが動かない。	■約3分間お待ちください。 (エアコンを保護するため、止まっています。)
操作部に "HO" の表示が 出る。	■初期自動運転(約2分)を行っているためです。
操作部にエラーコードが 表示される。	■自己診断機能が作動してエアコンを保護しています。 ※ご自分では絶対に修理しないでください。 エアコンの電源を切り、販売店に製品名・操作部表示内容を連絡してください。

### 3.「故障かな?」と思ったら

故障かな?	お答えします
よく冷えない。	■フィルタの清掃をしてください。 (フィルタが汚れ、目詰りして風量が低下しているためです) ■室外ユニットの吹出し口・吸込み口が塞がれていませんか? ■収容箱の扉が開いていませんか? ■冷房運転になっていますか? ■設定温度は正しいですか?
水の流れるような音や 時々"プシュ"と音がする。	■エアコン内部の冷媒が流れている音や、冷媒の流れが切り換わる ときの音です。
"ピシッ" "ピシッ" という 音がする。	■温度変化で部品などが膨張・収縮して、こすれる音です。
空調機器から異常な音・ 振動が発生する。	■機器取付部が強固に固定されていますか? ■異物が入ったり、風路を塞いだりしていませんか?
室内ユニットより白い 霧状の水蒸気が出る。	■収容箱の温湿度が高い場合、運転の始めにこのような現象が起こる 場合があります。
室内ユニットが結露する。	■シェルタ内に外気侵入がありませんか? ■シェルタと 扉が開いていないか点検してください。
室外ユニットより水・水 蒸気が出る。	■冷房時に冷えた配管や配管接続部に水滴がつき滴下するためです。
操作部の運転表示が 点灯しない。	■電源ブレーカを入れてください。表示部に"⑥"が表示されます。
再運転のために停止後 すぐに運転・停止ボタン を押したが動かない。	■約3分間お待ちください。 (エアコンを保護するため、止まっています。)
操作部に "HO" の表示が 出る。	■初期自動運転(約2分)を行っているためです。
操作部にエラーコードが 表示される。	■自己診断機能が作動してエアコンを保護しています。 ※ご自分では絶対に修理しないでください。 エアコンの電源を切り、販売店に製品名・操作部表示内容を連絡してください。

#### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	· · · · 5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

#### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス ‥‥‥‥	· · · · 5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

#### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス ‥‥‥‥	· · · · 5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9

#### **MOTECS** 床置形システム

取扱説明書

PFZ-P15FKS-A形 PFZ-P15FKN-A形

本説明書は室内ユニットの取扱方法を記載してあります。

(もくじ)	(ページ)
※安全のために必ず守ること	
1.運転のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
操作部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
2.お手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3.「故障かな?」と思ったら ‥‥‥‥	· · · · 4
4.保証とアフターサービス	· · · · 5
5.移設・工事について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
6.仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · 7
7.フロンの回収および破壊のシステム・・	9